

Piattaforme aeree a forbice (serie elettrica)

0408SE/ME(1530SE/1532ME)

0608SE/ME(1930SE/1932ME)

Conformità agli standard SO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

Caratteristiche principali del prodotto

Efficiente ed ecologico

- Maggiore efficienza del lavoro
- Tutela ambientale, zero emissioni

Costi di manutenzione ridotti

- Trasporto rapido e comodo con slot per carrello elevatore a due vie
- Costo di proprietà inferiore con parti altamente versatili

Prestazioni più affidabili

- Protezione del binario paraurti

Caratteristiche standard		
■ Batteria esente da manutenzione	■ Impianto frenante automatico	■ Guida a tutta altezza
■ Controllo proporzionale	■ Sistema di discesa di emergenza	■ Fori laterali per carrello elevatore e occhielli di sollevamento
■ Barre paracolpi	■ Arresto di emergenza su piattaforma e comandi a terra	■ Tecnologia di verniciatura elettrolitica
■ Trazione 4x2	■ Sistema di diagnosi dei guasti	■ Parapetto pieghevole
■ Pneumatici antitraccia	■ Inclinometro	■ Sistema di rilevamento del sovraccarico
■ Protezione per le mani integrata	■ Slitte antiribaltamento	
Caratteristiche opzionali		
■ Dispositivo anticollisione sopraelevato	■ Faro	■ RCBO
■ Alimentazione CA alla piattaforma		

SINOBOOM

Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd

📍 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, Cina, 410600

🌐 www.sinoboom.com

✉ sales@sinoboom.com

Piattaforme aeree a forbice (serie elettrica)

0408SE/ME(1530SE/1532ME)

0608SE/ME(1930SE/1932ME)

Conformità agli standard SO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS

Modello	0408SE/ME (1530SE/1532ME)		0608SE/ ME (1930SE/1932ME)	
	Metrico	US	Metrico	US
Dimensioni				
Altezza massima di lavoro	6,6 m	21'8"	7,8 m	25'7"
A Altezza massima della piattaforma	4,6 m	15'1"	5,8 m	19'
B Massima estensione orizzontale	0,9 m	3'	0,9 m	3'
C Lunghezza a riposo	1,8 m	5'11"	1,8 m	5'11"
D Larghezza a riposo	0,79 m/0,81 m	2'7"/2'8"	0,79 m/0,81 m	2'7"/2'8"
E Altezza da chiusa	2,12 m	6'11,5"	2,14 m	7'
Altezza con parapetto ribassato	1,87m	6'2"	1,88 m	6'2"
F Interasse	1,334 m	4'4"	1,334 m	4'4"
Altezza minima da terra	75 mm	3"	75 mm	3"
Altezza minima da terra con slitte antibaltamento aperte	24 mm	0,95"	24 mm	0,95"
Dimensioni della piattaforma (LxWxH)	1,64 m×0,76 m×1,1 m (5'5"× 2'6"×3'7")		1,64 m×0,76 m×1,1 m (5'5"× 2'6"×3'7")	
Prestazioni				
Occupanti consentiti in piattaforma (Interno/Esterno)	0408SE(1530SE): 2 persone / 0408ME (1532ME): 2 persone/1 persona		0608SE(1930SE): 2 persone / 0608ME (1932ME): 2 persone/1 persona	
Capacità della piattaforma	280 kg	617 lb	230 kg	507 lb
Velocità di guida da chiusa	4 km/h	2,5 mph	4 km/h	2,5 mph
Velocità di guida sollevata	0,8 km/h	0,5 mph	0,8 km/h	0,5 mph
Tempo di elevazione (senza carico)	15 ~ 20 s		15 ~ 20 s	
Tempo di discesa (senza carico)	28 ~ 33 s		25~30 s	
Pendenza superabile	25%		25%	
Raggio di sterzata (interno/esterno)	0/1,49 m	0/4'11"	0/1,49 m	0/4'11"
Pendenza ammissibile (longitudinale/trasversale)	3°/1,5°		3°/1,5°	
Pneumatici solidi	323×100 mm	12,7×4"	323×100 mm	12,7×4"
Potenza				
Batterie	6 V×4/225 Ah		6 V×4/225 Ah	
Alimentazione	24 V CC		24 V CC	
Trazione	Motore, ruote anteriori		Motore, ruote anteriori	
Ingresso del caricabatterie	100 ~ 240 V CA		100 ~ 240 V CA	
Uscita del caricabatterie	30 A		30 A	
Capacità impianto idraulico	7 L	1,5 gal	7 L	1,5 gal
Peso				
Peso	1.375 kg	3.032 lb	1.575 kg	3.473 lb
	0408SE(1530SE) solo per interni		0608SE(1930SE) solo per interni	
Conformità agli standard	ISO/CE/ANSI/CSA/AS/CU-TR/KCS			

